

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ  
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**  
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 01.07.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 6282-91/6287-91

Количество СО в комплекте: 6

**Наименование СО:** СО МАССОВОЙ ДОЛИ ЭЛЕМЕНТОВ (комплект "АЛАТАУ-1")  
**Назначение СО:**

СО предназначены для аттестации и поверки рентгенорадиометрических приборов, имеющих приведенную погрешность не более 10% отн. и выпускаемых в соответствии с ГОСТ 23035-78 и ГОСТ 22462-77.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.11.1996

**Описание СО:**

СО изготовлены из полимерных материалов с добавками соединений элементов и представляют собой полые цилиндры, имеющие внешний диаметр 95 мм, внутренний диаметр 59 мм, высоту не менее 80 мм.

**Страна изготовитель ГСО:** Республика Казахстан

**Изготовитель(и):**  
НИИСТРОМПРОЕКТ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** расчетно-экспериментальный

**Срок годности экземпляра СО:** 5 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля олова, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
02	Sn	0.15 - 0.25	%	0.01	A

03	Sn	0.45 - 0.55	%	0.03	A
04	Sn	0.90 - 1.10	%	0.06	A
05	Sn	1.5 - 2.5	%	0.2	A
06	Sn	4.5 - 5.5	%	0.3	A
07	Sn	9.0 - 11.0	%	0.6	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.